Issue	Classification	
		l

Application No.	Applicant(s)						
10/780,977	KIJIMOTO, HIDEKI						
Examiner	Art Unit						
Timothy F. Simone	1761						

						18	SSU	EC	LAS	SIF	ICA1	ΓΙΟΙ	V				_		
	О	RIGINA	NL									gagagagagaga	REFEREN	VCE(S))				
CLA	CLASS SUBCLASS CLASS																		
09			330				02	1	11.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,,				*******		I	
					Description Description	299	33	300000000000000000000000000000000000000	40										
30.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0	ERNATIONAL CLASSIFICATION			126	37'	74.1	391	,)											
[A]4	73	15 37/12																	
			J																
			1																
	+		1																
			,																
			1																
								1	M										
				_			<	$\overline{}$	\mathbb{A}^{-}					T	otal C	laims	Allow	ed:)	4
	(Assis	tant Ex	(aprine	r) (C)ate)			$\rtimes a$	M^{n}) E (C)	MONE							L	†
		no	7			/ 1		1 lá 025	AUPTIT HEAD	F. OI	MONE	١,	1.14			O.G.).G.
	(:16	W			4/3	22/4		ala.	mGRQ	EANI ID 9A	MUATU.	desirable de la colo	0/04		Print	: Claim(s)	Prin	it Fig.
(L	egal Inst	frumen	ts Exar	miner)	/(Dat	e) ´		(Pri	m ary E st	dhiner)		(Date) '						
	_//																		0000000000
XIc	laims	renun	nbere	d in th	ne san	ne orde	er as t	oresen	ited by	/ appl	icant	П	PA		Пт	ח		ПВ	.1.47
	I :												1 1		<u>'' ''</u>		[Ι
<u> </u>	Original		<u>a</u>	Original		व	Original		<u> </u>	Original		<u> </u>	Original		<u> </u>	Original		<u></u>	Original
Final	jr.		Final	jë.		Final	rig.		Final	Ë		Final	rig		Final	rig		Final	jë.
	1			31			61			91			121			151			181
	2		-	32			62			92	_		122	_		152			182
	3			33		\vdash	63			93	_		123	-		153			183
	4			34			64			94	-		124	-		154			184
	5 6			35 36			65 66			95 96	-		125 126			155 156			185 186
	7			37			67	ļ		97	-	-	127	-		157			187
-	8			38			68			98	_		128	-		158			188
	9			39			69			99	-		129	-		159			189
	10			40			70			100	-		130			160			190
	11			41			71			101			131		•	161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104	_		134	<u> </u>		164			194
	15			45			75			105			135		_	165			195
-	16			46			76	-		106	-		136	-		166			196
	17 18			47 48			77 78			107 108	-		137 138	-		167 168			197 198
	19			48		\vdash			<u> </u>	108	1		138	-		168			198
<u> </u>	20			50			80	†		110	1		140	-		170			200
	21			51			81			111	1	-	141	 		171			201
	22			52			82			112	1		142	-		172			202
	23			53			83	1		113			143	T		173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115	_		145			175			205
	26			56		LI	86			116	_		146			176			206
	27			57			87		<u> </u>	117	-		147	ļ.		177			207
	28			58			88			118	-		148	-		178			208
	29			59		 	89			119	4		149	-		179		ļ	209
L	30			60	l	1	90	l ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	I	120	1		150			180			210